Index of Claims



Application/Control No.

10/510,323

Examiner

Date

Bobbak Safaipour

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SODERBACKA ET AL.

Art Unit

2618

√	Rejected
_	hawollΔ

_	(Through numeral) Cancelled
	Postricted

Claim

N	Non-Elected					
-	Interference					

A	Appeal
0	Objected

•		<u> </u>	Ь.		_		,		Щ.	L
Claim		Г			ſ	Date				
Final		11/13/06								-
	1	1	\vdash	-				-	\vdash	\vdash
	2	V	H					_		Н
	3	V	\vdash	\vdash					┢	Н
	1 2 3 4 5 6	1	\vdash	\vdash			-			
	5	1	\vdash		_					-
	6	V	_	\vdash					_	Н
	7	1	\vdash							П
		7777	\vdash					_		П
	8 9	V								П
	10	√	Г							
	11	√								
	12	√								
	13	√								
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	1								
	15	1								
	16	1	<u> </u>							
	17	1		_	_		Ш		<u> </u>	Ш
	18	1	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$						<u> </u>	
	19	1							<u> </u>	Ш
	20	7 7 7 7 7	_						_	
	21	1	<u> </u>					_	<u> </u>	
	22	<u> </u>	<u> </u>	L				<u> </u>	 	
	23	╙	┡	_			_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	24	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	_	⊢	
	25		-	_	_	_	H	_		-
	20		⊢		-				⊢	-
	20	\vdash	⊢			-	\vdash	\vdash	⊢	Н
	20	-	⊢			-	⊢	-	├	\vdash
	30	\vdash		-		-	\vdash	\vdash	-	-
_	30 31	\vdash	\vdash	-		-	-	_	\vdash	Н
	32	\vdash	\vdash	-	┝	-	-		\vdash	Н
	32 33		\vdash		┢	H	\vdash	┪		Н
	34	T	 						I^-	Н
	35		Γ			Г		Г	Г	П
	36									
	37									
	38 39									
	39					匚				
	40			匚				匚		
<u> </u>	41	_		Ŀ		L_		L	_	Ш
<u> </u>	42	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	43	<u> </u>	L_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	44	<u> </u>	<u> </u>	Ь	\vdash	\vdash	┞—	<u> </u>	L_	Ш
\sqsubseteq	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	
	46	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	Н
	47	<u> </u>	┞		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	 -	Н
<u> </u>	48		<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	 	├	-	Н
<u> </u>	49	<u> </u>	—	├-	_	-	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
L	50	<u> </u>	1	L	L	<u>L</u>		Ц_	Ц_	ш

	CIO	41111	Date									
	Final	Original										
		51										
		51 52	_	\vdash			-	_		Н		
		53	_	┢	-	Н	-					
		54		-	┢	-				\vdash		
		55		\vdash	┝		-	-	-		_	
1		56	_	-	⊢	\vdash			_	\vdash	-	
		50	_	-	-	\vdash	_	_	_			
		57	_	\vdash	-	Н	_		-	\vdash		
		58	_	<u> </u>	┝	_	_	_		Н	_	
		59	_	<u> </u>				-				
		60	_	_	ļ	L.			<u> </u>	_		
		61		_	ļ							
		62			_		_				_	
		63	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	L	\vdash	_	
		64	L	L_	L_	ļ		L.,	L.	Ш		
		65					_				L_	
		66		L	L			L.			L	
		67			_				8	Ш	L	
		68										
		68 69										
		70 71										
		71										
		72										
		73										
		73 74 75			L							
		75			L							
		76 77		L	<u> </u>							
		77	L	_	<u> </u>							
		78		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u>_</u>						L.	
-		79			L				L			
		80		<u> </u>	_				L			
i		81 82 83			L							
		82		L.	L_					L	_	
		83				L			L	L.		
-		84	_	<u> </u>	_	<u>L</u>	L	$oxed{oxed}$		L.,	ļ	
-		85	$oxed{oxed}$			<u> </u>	<u>_</u>		<u></u>	<u></u>	_	
-		86	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	
		87	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	_	_	<u>L</u>	
ļ		88	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		L_	_	
-		89	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	L_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
		90	<u> </u>	_	L	_	L_	L_	L_	<u> </u>		
		91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь	<u> </u>	
		92	<u> </u>	_	<u>L</u>		L	<u> </u>	_	<u> </u>		
-		93	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
		94	Ь	┞	L_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	
		95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	
		96	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
		97	 	<u> </u>	<u></u>	L	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	
		98	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		\vdash	
		99	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	L	100	L	L	L.	<u> </u>		L_	L	<u> </u>	<u> </u>	

Claim		Date									
Final	Original										
	101		-							ヿ	
	102 103	\vdash				_				ヿ	
	103										
	104										
	105 106									Щ	
	106									Щ	
	107			_						\dashv	
	107 108 109 110 111 112							_	\vdash		
	109	_	_	-	_	-				\dashv	
	111	-				-			-	Н	
	112		-			\vdash	-	_	_	\dashv	
	113	-	\vdash	\vdash	Н	\vdash	Н	Н	\vdash	\dashv	
	113 114 115	т	_	\vdash	_			Т		\vdash	
	115		Г	Г		Г		Т		П	
	1116										
	117										
	118										
	118 119										
	120 121 122 123										
	121				_		_	_			
	122	_	L	_		_	L.,				
	123	\vdash	<u> </u>	⊢		_	_	_			
	124 125	Н	<u> </u>	\vdash		_	\vdash		_	_	
	126	Н		\vdash		-	\vdash	\vdash		\vdash	
	127		-	-		-	-	-	-	\vdash	
	127 128 129 130	H	┢╌			\vdash	-		\vdash	Н	
	129		 			_	\vdash	Т	\vdash		
	130	_	_								
	131		_		_						
	132										
	133										
	131 132 133 134		_	_	L	oxdot	<u> </u>	L		Ш	
<u> </u>	135 136	<u> </u>	L	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н	
<u> </u>	136	⊢	L	 	-	<u> </u>	<u> </u>	├-	-	Н	
 	137	├	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	-	⊢	Н	
	138 139	├-	┝	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
 	140	-	\vdash	-	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	Н	
 	141	 	\vdash	_	\vdash	Ι	 	\vdash		Н	
	142			T	Г		Г			\Box	
	143	\vdash				T	Ι	Γ			
	144			L_{-}							
	145										
	146		匚								
	147		Ĺ	<u> </u>		_		$oxed{oxed}$	<u> </u>		
	148	L	ļ	_	_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	\perp	
<u> </u>	149	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		Щ	
L	150		L	<u>L</u> .	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	